

---

**From:** Borgmesteren TMF  
**Sent:** 15. juni 2023 10:00  
**To:** Anne Christine Dahl-Hansen  
**Subject:** Henvendelse vedr. Natur og Miljøstation på Pumpehusgrunden ved Damhussøen (2023-0228197)  
**Attachments:** Om natur- og miljøstation på Pumpehusgrunden ved Damhussøen.pdf

Kære Vanløse Lokaludvalg

Tak for jeres henvendelse.

I har skrevet til hele udvalget. Jeg svarer derfor som forperson for udvalget. Det betyder også, at jeres henvendelse og dette svar vil blive delt med de øvrige medlemmer af udvalget, der kan reagere af egen drift.

I vedhæftede notat udtaler forvaltningen sig om jeres projekt med at etablere en natur- og miljøstation på Pumpehusgrunden.

Det er et rigtig godt projekt I har udarbejdet og jeg håber det lykkes at finde nogle praktiske løsninger, så projektet kan realiseres.

Med venlig hilsen

**Line Barfod**

Teknik- og miljøborgmester

-----  
KØBENHAVNS KOMMUNE

Københavns Rådhus, 1.sal vær.36  
1599 København V

**Fra:** Anne Christine Dahl-Hansen <[adh@kk.dk](mailto:adh@kk.dk)>

**Sendt:** 16. maj 2023 16:15

**Til:** BRDL\_TM U <[17f219@br.kk.dk](mailto:17f219@br.kk.dk)>

**Emne:** Henvendelse vedr. Natur og Miljøstation på Pumpehusgrunden ved Damhussøen

Kære medlemmer af Teknik og Miljøudvalget

Vanløse Lokaludvalg har siden sin Bydelsplan i 2017 arbejdet for en Natur- & Miljøstation på Pumpehusgrunden ved Damhussøen, som dengang også blev medtaget i Teknik- og Miljøforvaltningens udviklingsplan. Projektet blev ved overførselssagen i 2022 bevilget i alt 1.1 mio. i 2021-midler til projektering og screening.

I forbindelse med screeningsprocessen har afdelingen for Vand og Natur i TMF sat spørgsmålstegn ved projektet, da man planlægger en udvidelse af pumpeanlægget med et bladfilteranlæg. I den forbindelse har Vanløse Lokaludvalg målt grunden mere præcist op, da det oprindelige projektforslag blev optegnet på baggrund af en upræcis grundstørrelse efter diverse luftfotos. Det viser sig, at grunden er noget større end først anslået.

Vanløse Lokaludvalg mener den reviderede situationsplan imødekommer TMF's bekymringer i forhold til den planlagte opførelse af et filteranlæg og vurderer herefter, at der ikke burde være noget til hinder for, at screeningsprocessen kan afsluttes og projekteringsfasen påbegyndes.

Natur- og Miljøstationen er et grundigt gennemarbejdet projektforslag, der er blevet udviklet og konkretiseret i samarbejde med lokale BUF-enheder; Damhusengens Skole, Ungeværket, Sejlklubben, Energi & Vand samt Afdelingen for bæredygtig udvikling. Det er et projekt der adresserer mange vigtige dagsordener, fra børn og unges interesse for natur og miljø til formidling af biodiversitets- og vandmiljøproblematikker.

Det reviderede forslag:

Situationsplan, vedhæftede Sit.plan.jpeg, viser lokaludvalgets oprindelige forslag til placering af Natur- og Miljøstation på grunden, indtegnet med blå. Den reviderede situationsplan, vedhæftede Sit.plan.revideret.jpeg., er udarbejdet efter de seneste mål og tegnet op, så det er tydeliggjort, at der er plads til såvel filteranlæg med sikkerhedshegn som Natur- og Miljøstationens to delelementer, dyregård og undervisnings "dome"/værksted. Den er tegnet efter drøftelser med den ansvarlige for Pumpehuset fra Natur og Vand i TMF og dennes anvisninger af pladsbehov.

Filtermaskineriet består af en filtertromle på 4 x 1,2 m. et transportbånd på 10 x 1,1 m (se billede transportbånd + filter). samt en container på 6 x 2.5 m. der placeres på det eksisterende fliseareal ved åen. Området indhegnes, så det ikke er muligt for uvedkommende at tilgå maskineriet (indtegnet med rødt). Den eksisterende kørebane bibeholdes fra åen til pumpehuset, hvorfra den ændres, så den føres frem til den eksisterende låge, hvor der er adgang til grunden (indtegnet med grønt).

Der er plads til, at det indhegnede areal udvides, hvis der bliver behov for det, ligesom der er plads til yderligere rørføring fra åen til pumpehuset mellem de nye bygninger, hvis det bliver nødvendigt.

Venlig hilsen

**Jan Lindboe**

Forperson for Vanløse Lokaludvalg

Henvendelsen er også sendt til medlemmer af Børne og Ungdomsudvalget.

Med venlig hilsen

**Anne Christine Dahl-Hansen**

Sekretariatsleder og lokaludvalgssekretær  
Sekretariatet for Vanløse Lokaludvalg

---

KØBENHAVNS KOMMUNE  
Økonomiforvaltningen

Frode Jakobsens Plads 4, 1. sal  
2720 Vanløse

Mobil 2612 1211

E-mail [adh@kk.dk](mailto:adh@kk.dk)

Web [www.vanloeselokaludvalg.kk.dk](http://www.vanloeselokaludvalg.kk.dk)

EAN 5798009800435



## Notat

### Om mulighederne for Natur- og Miljøstation på Pumpehusgrunden ved Damhussøen

Teknik- og Miljøforvaltningen har modtaget Vanløse Lokaludvalgs reviderede materiale for en natur- og miljøstation på Pumpehusgrunden og spørgsmål i den sammenhæng. Det er forvaltningens umiddelbare vurdering, at det foreliggende projekt kan være svært at realisere, men forvaltningen er dog positiv over for projektets formål. I første omgang er der en række forhold, som skal undersøges nærmere for at kunne komme med en endelig vurdering. Det gælder bl.a. fredningen i området, ledningsforhold og det nuværende og fremadrettede anlæg i området, som skal sikre vandkvaliteten i Damhussøen.

Forvaltningen har i forbindelse med budgetnotatet til Overførselssagen 2022-2023 alene leveret bidrag vedrørende behovet for afledt drift af projektet, fredning, søbeskyttelseslinjer, dyrehold og forhold vedr. jordforurening. Forvaltning har desværre ikke forholdt sig til den eksisterende eller fremadrettede drift, hvorfor dette ikke fremgår af budgetnotatet. Forvaltningen burde have forholdt sig til dette, for at kunne give et fyldestgørende input.

Forvaltningen kan oplyse, at arbejdet med en ny udviklingsplan for Damhussøen, Damhusengen og Krogebjergparken er startet op. Det er forvaltningens vurdering, at det vil være oplagt at arbejde videre med projektet om en Natur- og Miljøstation i den sammenhæng for at finde frem til en løsning, som kan lade sig gøre. Det kan fx undersøges, om det indhegnede areal på pumpehusgrunden kan tilpasses på en måde, så der kan arbejdes videre med Natur- og Miljøstationen delvist på den ønskede placering og i tilknytning hertil. Som beskrevet nedenfor, er der dog en række elementer som skal afklares førend det står klart om det kan realiseres.

#### *Ledningsforhold*

Der kan være forhold, som forhindrer byggeri i området omkring nedgravende ledninger og kabler, hvilket potentielt kan begrænse projektets omfang. Der er derfor behov for at se nærmere på ledningsforholdene i området, som fornyeligt har ændret sig og derfor ikke er tinglyst. Der er ligeledes et vandforsyningsrør, som løber til

15-06-2023

Sagsnummer i F2  
2023 - 8561

Dokumentnummer i F2  
89391

Sagsnummer i eDoc  
2023-0228197

Parker, Kirkegårde og Renhold  
Njalsgade 17  
2300 København S

EAN-nummer  
5798009809452

Damhussøen, hvor der er behov for at afklare de nærmere forhold, i forhold til et evt. byggeri.

#### *Forhold vedr. fredning*

Området er omfattet af en fredning efter naturbeskyttelsesloven, som bl.a. betyder, at der ikke må opføres bygninger over 20 kvm. Opførelse af bygninger samt eventuelle terrænændringer eller større vegetationsændringer kræver derfor dispensation fra fredningen. Det er ikke givet, at der gives dispensation. Teknik- og Miljøforvaltningen er i denne sammenhæng kun tilsynsmyndighed, og altså ikke dispenserende myndighed, men vi vejleder gerne på baggrund af en forudgående dialog. Det er i sidste ende op til fredningsnævnet at vurdere, om der kan gives en dispensation eller ej. Fredningsnævnet kan kun dispensere, hvis de vurderer at projektet ikke strider mod fredningens formål. Hvis projektet ønskes fremmet, er det derfor afgørende at udforme projektet, så det i mindst mulig grad er i konflikt med fredningens formål, og om muligt understøtter disse.

Forhold vedr. fredning og dispensation håndteres først når der foreligger en godkendelse fra grundejer, dvs. Teknik- og Miljøforvaltningen om, at projektet kan realiseres.

#### *Nuværende forhold i området*

Det skal bemærkes, at arealet er et arbejdsområde der af sikkerhedsmæssige årsager er hegnet ind. I området er der en betydelig mængde teknisk udstyr, herunder et pumpeanlæg og et statisk ristebygværk ved åen.

I perioden 1. april – 31. oktober er der jævnligt tung kørsel ind og ud af området. Derfor er området indhegnet og aflåst, så uvedkommende ikke udgør en sikkerhedsrisiko.

Ristebygværket er ikke tidssvarende og det renses pt. manuelt flere gange om ugen. Entreprenøren der renser ristebygværket har varslet, at denne løsning ikke er gangbar i forhold til arbejdsmiljøet, idet der ofte er uhygiejniske forhold i materialet. Pt. anvendes området til oplag af grøde, som derefter bortkøres.

Der blev i 2022 udarbejdet en plan, for at sikre at oprensningen fremadrettet kan foregå tidssvarende. I den forbindelse blev der indkøbt et selvrensende riste anlæg som forventes monteret i løbet af sommeren 2023. Det selvrensende riste anlæg fjerner grøden foran indløbet og løfter grøden op på et transportbånd, som transporterer det op i containere. I forbindelse med bortskaffelse af grøden, vil kørslen ind og ud af området øges. Derudover vil der være arbejdskørsel i forbindelse med reparation og vedligeholdelse af pumpeanlæg og ristebygværk.

Lastbilerne bakker ind i området og riste anlæg, samt transportbånd kører pr. automatik. Grundet den sikkerhedsrisiko, som er i den sammenhæng, må uvedkommende personer ikke færdes i driftsområdet.

Z-stenene der ligger i driftsområdet benyttes i dag som adgangsvej og der vil fremadrettet være behov for at forlænge adgangsvejen frem til lågen, da sporet ikke har nogen bæreevne

Der her tidligere været åbne sedimentationsbassiner på driftsområdet. For på sigt at kunne forbedre vandkvaliteten i Damhussøen vil der sandsynligvis blive behov for at genetablere sedimentbassingene, som vil beslaglægge en betydelig del af det tilgængelige driftsareal. Der er ikke andre egnede arealer i området, hvor der lovligt kan etableres sedimentbassiner.

Af sikkerhedshensyn og af hensyn til driften af ferskvandssystemet, samt sikringen af vandstanden i Damhussøen, er det nødvendigt kontinuerligt at forholde sig til de konkrete forhold. Det er derfor ikke til at sige hvornår der kan være behov for at ændre på driften, herunder en evt. reetablering af sedimentationsbassinerne.

#### *Videre proces*

Børn- og Ungdomsforvaltningen har ønsket at afholde et møde med relevante medarbejdere i Teknik- og Miljøforvaltningen om projektet. Forvaltningen afventer nu dette møde, hvor projektets ramme og muligheder drøftes. Forvaltningen har påbegyndt de undersøgelser, som er relevante for at kunne vurdere mulighederne, ligesom forvaltningen er i dialog med Vanløse Lokaludvalg om sagen.

Rikke Skovbølling Brandt  
Vicedirektør